(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



T I BANG BENGARAN NEKANA KURU BENG BENG BANG IN DI BANG BENGBANG BENGBANG BENGBAN DI BENGKU MARA KARA KARA KAR

(43) 国際公開日 2005年6月23日(23.06.2005)

PCT

JР

Ъ

JP

IΡ

(10) 国際公開番号 WO 2005/056893 A1

(KIRIYAMA, Kohei) [JP/JP]: 〒5200243 滋賀県大津

市堅田二丁目1番1号東洋紡績株式会社総合研究 所内 Shiga (JP). 村瀬 浩貴 (MURASE, Hiroki) [JP/JP];

〒5200243 滋賀県大津市堅田二丁目1番1号東洋紡 績株式会社総合研究所内 Shiga (JP). 阿部 幸浩 (ABE,

Yukihiro) [JP/JP]: 〒5200243 滋賀県大津市堅田二丁目

D01F 6/74, 74/94 (51) 国際特許分類7: PCT/JP2004/018392 (21) 国際出願番号: (22) 国際出願日: 2004年12月9日(09.12.2004) 日本語 (25) 国際出願の言語: 日本語 (26) 国際公開の言語: (30) 優先権データ: 特願 2003-412681

1番1号東洋紡績株式会社総合研究所内 Shiga (JP). (74) 代理人: 河宮治、外(KAWAMIYA, Osamu et al.): 〒 5400001 大阪府大阪市中央区城 見 1 丁目 3 番 7 号 IMPビル青山特許事務所 Osaka (JP).

(81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT. AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN. IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO. NZ. OM, PG. PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護 が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE. IS. IT. LT. LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

特願 2003-424651 JР 2003年12月22日(22.12.2003) 特願 2003-424652 JР 2003年12月22日(22.12.2003) 特願 2003-424653 JР 2003年12月22日(22.12.2003) 特願 2003-424654 ЛР 2003年12月22日(22.12.2003) 特願 2003-424655

2003年12月11日(11.12.2003)

2003年12月22日(22.12.2003)

2003年12月22日(22.12.2003)

2003年12月22日(22.12.2003)

2003年12月22日(22.12.2003)

添付公開書類:

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

国際調査報告書

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 東洋紡 續株式会社 (TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA) [JP/JP]; 〒5308230 大阪府大阪市北区堂島浜二丁目 2番8号 Osaka (JP).
- (72) 発明者; および

特願 2003-424648

特願 2003-424649

特願 2003-424650

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 霧山 晃平

(54) Title: POLYBENZAZOLE FIBER AND ARTICLE COMPRISING THE SAME

▼ (54) 発明の名称: ポリベンザゾール繊維およびそれからなる物品 5689

(57) Abstract: Polybenzazole fibers which have excellent durability under high-temperature high-humidity conditions even after threads thereof are damaged to develop a kink band in a post-processing step for a woven fabric, knitting, braid, rope, cord, etc. Also provided are articles comprising the fibers, especially a spun yarn, rubber-reinforcing material, fiber-reinforced composite material, woven or knil fabric, knileproof material or bulletproof vest, rope, sailcloth, etc.

🔾 (57)要約: 本発明は、織物、編物、組み紐、ロープ、コードなどの後加工工程において糸がダメージを受けて糸 にキンクパンドが発生した後でも、高温高湿度に対して優れた耐久性を有するポリベンザゾール繊維、およびそれ を含んでなる物品、とりわけ紡績糸、ゴム補強材、繊維強化複合材料、繊編物、防刃材または防弾チョッキ、ロー プ、セールクロスなどの物品に関する。

